

Opel Corsa C: Motoröl und Ölfilter wechseln - Anleitung









VIDEO-TUTORIAL

(i) Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: OPEL COMBO Tour 1.3 CDTI 16V, OPEL CORSA C (X01) 1.3 CDTI (F08, F68), OPEL MERIVA A MPV (X03) 1.3 CDTI (E75)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

WWW.AUTODOC.DE 1–30



AUSTAUSCH: MOTORÖL UND ÖLFILTER – OPEL CORSA C. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN WERDEN:



- Allzweck-Reinigungsspray
- Torx-Bit T30
- Torx-Bit T40
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 10
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 27
- Ratschenschlüssel

- Drehmomentschlüssel
- Flacher Schraubendreher
- Ölablasswanne
- Trichter
- Kotflügelschoner

WWW.AUTODOC.DE 2–30



Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. AUTODOC empfiehlt:

- Ersetzen Sie den Ölfilter, wann immer Sie das Motoröl austauschen.
- Tragen sie handschuhe um kontakt mit heißen flüssigkeiten zu verhindern.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: MOTORÖL UND ÖLFILTER – OPEL CORSA C. EMPFOHLENE ABFOLGE DER ARBEITSSCHRITTE:

1



Öffnen Sie die Haube.

WWW.AUTODOC.DE 3–30





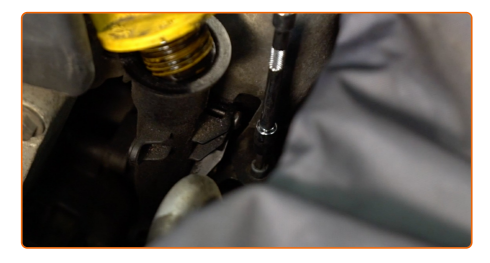
Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.

3



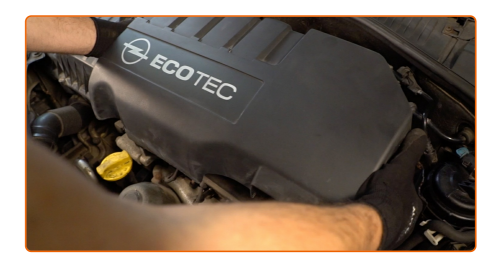
Schrauben Sie die Öleinfüllschraube ab.

WWW.AUTODOC.DE 4–30



Lösen Sie die Schrauben der Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses. Verwenden Sie den Torx T30.

5

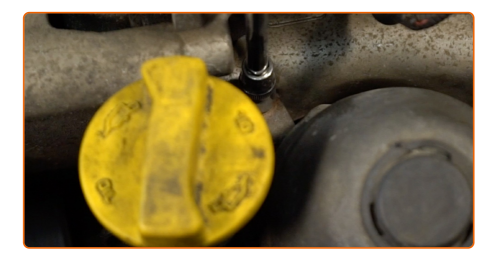


Entfernen Sie die Motorabdeckung.

Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. Tipp von AUTODOC-Experten:

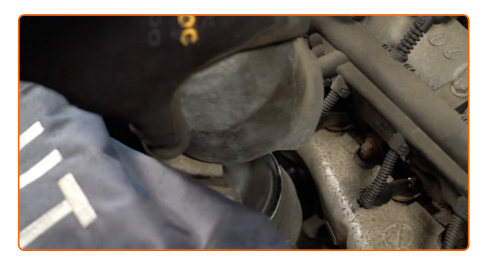
 Heben Sie die Motorabdeckung an, während Sie beide Seiten gleichzeitig festhalten.

WWW.AUTODOC.DE 5–30



Lösen Sie die Schrauben der Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

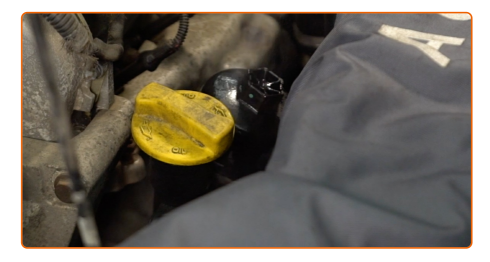
7



Entfernen Sie die Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses.

WWW.AUTODOC.DE 6–30





Reinigen Sie den Deckel des Ölfilter-Gehäuses. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

9



Schrauben Sie den Filtergehäusedeckel zusammen mit dem alten Filterelement ab. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 27. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

WWW.AUTODOC.DE 7–30



Bereiten Sie einen Behälter für den alten Ölfilter vor.

11



Legen Sie den alten Ölfilter in den Behälter.

Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. AUTODOC-Experten empfehlen:

 Rücken Sie den Behälter nach. Das Öl beginnt sofort durch die Ablassöffnung abzufließen, nachdem Sie den Ölfilter entfernt haben.

WWW.AUTODOC.DE 8–30





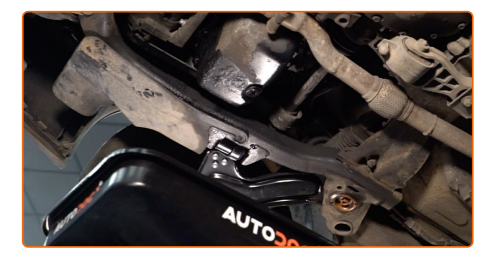
Heben Sie das Auto unter Verwendung eines Wagenhebers an oder platzieren Sie über einer Werkstattgrube.

Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. Tipp:

- Das Fahrzeug muss auf ebenem Kiel sein und wenn es im Winkel ist, muss die Ablassschraube an der tiefsten Stelle sein.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

WWW.AUTODOC.DE 9–30





Stellen Sie einen Altöl-Behälter mit mindestens 4 I Fassungsvermögen unter die Ablassöffnung.

14



Reinigen Sie den Bereich um die Ablassöffnung der Ölwanne. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

WWW.AUTODOC.DE 10-30





Drehen Sie die Ablassschraube heraus. Verwenden Sie den Torx T40. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

16



Lassen Sie das Altöl ab.

WWW.AUTODOC.DE 11–30



Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. AUTODOC empfiehlt:

• Vorsicht! Das Öl könnte heiß sein.

17



Lösen Sie den Ölfilter vom Filterdeckel.

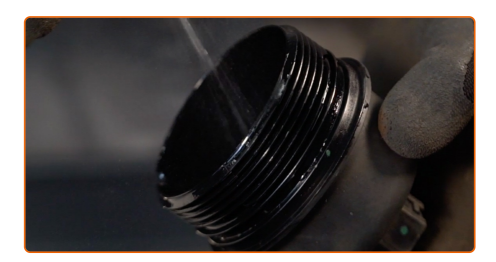
WWW.AUTODOC.DE 12–30





Den Dichtungsring des Ölfilterdeckels entfernen. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.

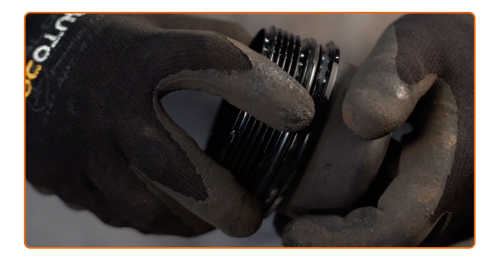
19



Reinigen Sie den Deckel des Ölfilter-Gehäuses. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

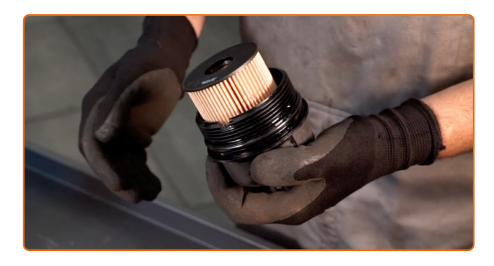
WWW.AUTODOC.DE 13–30





Installieren Sie einen neuen Dichtungsring an seinem Montagesitz auf der Filterabdeckung.

21



Setzen Sie den neuen Ölfilter in den Montagesitz auf der Filterabdeckung ein.

WWW.AUTODOC.DE 14–30



Bitte beachten Sie!

- Stellen Sie sicher, dass Sie den Filter korrekt einbauen. Vertauschen Sie die beiden Seiten dieses Bauteils nicht.
- Warten Sie, bis das Öl vollständig durch die Ablassöffnung abgeflossen ist.

22



Reinigen Sie den Bereich um die Ablassöffnung der Ölwanne. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

WWW.AUTODOC.DE 15–30





Schrauben Sie die neue Ablassschraube ein und ziehen Sie sie fest. Verwenden Sie den Torx T40. Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel. Ziehen Sie ihn mit 30 Nm Drehmoment fest.

24

Reinigen Sie den Bereich um die Ablassöffnung der Ölwanne. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

25



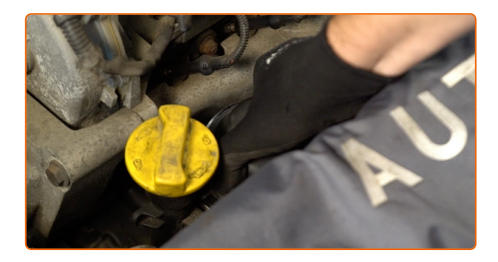
Senken Sie das Auto ab.

WWW.AUTODOC.DE 16-30



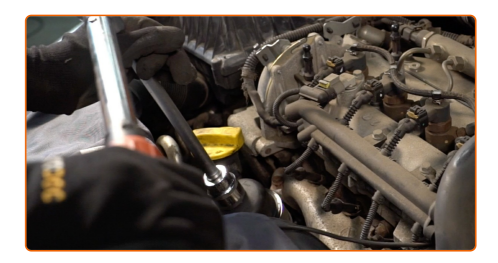
Schmieren Sie die Gummidichtung des neuen Filters mit einer kleinen Menge frischen Öls.

27



Schrauben Sie den neuen Filter in seinen Platz.

28



Befestigen Sie die Abbdeckung des Ölfiltergehäuses. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 27. Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel. Ziehen Sie ihn mit 25 Nm Drehmoment fest.

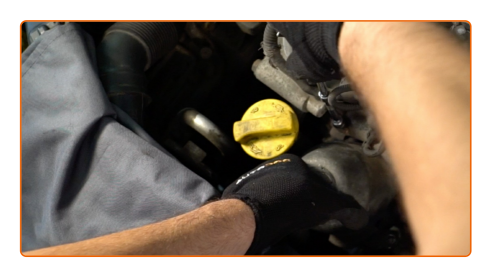
WWW.AUTODOC.DE 17–30





Bringen Sie die Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses an.

30



Schrauben Sie die Befestigungen der Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses ein. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

WWW.AUTODOC.DE 18–30



Schrauben Sie die Befestigungen der Schutzhülle des Ölfilter-Gehäuses ein. Verwenden Sie den Torx T30.

32



Installieren Sie die Motorabdeckung und sichern Sie diese.

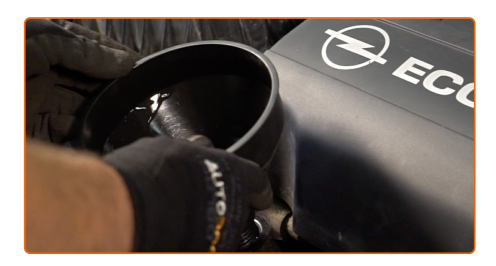
WWW.AUTODOC.DE 19–30



Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Stellen Sie sicher, dass die Motorhaube ordnungsgemäß sitzt. Sie sollte gegenüber der Führungsbefestigungselemente nicht verschoben werden.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft bei der Montage des Teils, da Sie sonst die Verbindungselemente beschädigen könnten.

33



Entfernen Sie die Öleinfüllschraube. Setzen Sie den Trichter ein.

WWW.AUTODOC.DE 20–30



Füllen Sie Öl durch den Einfüllstutzen in den Motor. Erforderliche Menge an Öl: 3.2 I.

AUTODOC empfiehlt:

• Verwenden Sie das vom Hersteller empfohlene Öl.

35

Überprüfen Sie den Ölstand mit Hilfes des Ölmessstabs. Füllen Sie Öl nach, falls nötig.

WWW.AUTODOC.DE 21–30



Bitte beachten Sie!

 Der Ölstand sollte zwischen den Markierungen für Minimum und Maximum liegen.

36



Installieren Sie den Öleinfülldeckel.

37



Befestigen Sie den Deckel des Öleinfüllstutzens.

WWW.AUTODOC.DE 22–30



Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Nachdem die Ölstands-Warnleuchte erloschen ist, stoppen Sie den Motor.

39



Überprüfen Sie den Ölstand 5 Minuten nach dem Anhalten des Motors, verwenden Sle einen Peilstab und fügen Sie - wenn nötig - Öl hinzu.

WWW.AUTODOC.DE 23–30



Bitte beachten Sie!

- Der Ölstand sollte zwischen den Markierungen für Minimum und Maximum liegen.
- Stellen Sie sicher, dass der Deckel des Öleinfüllstutzens richtig fest ist.
- Überprüfen Sie die Ablassschraube der Ablassöffnung und die Ölfilterdichtung auf deren Befestigung hin. Falls nötig, ziehen Sie sie vorsichtig nach.

40



Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

WWW.AUTODOC.DE 24–30



Schließen Sie die Haube.

Austausch: Motoröl und Ölfilter – Opel Corsa C. Tipp von AUTODOC:

- Beachten Sie, dass die Ölstands-Warnleuchte, die unzureichenden Druck im Schmiersystem anzeigt, länger als gewöhnlich leuchten kann. Nach ein paar Sekunden wird das Öl alle Kanäle ausfüllen und die Leuchte erlischt.
- Um die Umwelt zu schützen, stellen Sie sicher, dass Sie die benutzten Filter an speziellen Rücknahmestellen entsorgen.

WWW.AUTODOC.DE 25–30



FANDEN SIE DIESE ANWEISUNG HILFREICH?

JA

NEIN



WERDEN SIE MITGLIED DES AUTODOC CLUBS!

WWW.AUTODOC.DE 26–30



AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE





WWW.AUTODOC.DE 27–30







WWW.AUTODOC.DE 28–30







WWW.AUTODOC.DE 29–30





(i) Haftungsausschluss:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Wechselmaßnahmen durchführen. AutoDoc haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Wechselprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitnestellten Informationen auftreten.

AutoDoc haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AutoDoc haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AutoDoc empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2018 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, Autodoc GmbH.

WWW.AUTODOC.DE 30–30